Index	x of Cla	ims

Application	/Control No.
-------------	--------------

Non-Elected

10/750,815

Examiner

Toan C. To

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAKINUMA ET AL.

Art Unit

3616

✓	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

÷

Cancelled		
Restricted	_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim	n					Date	e					Cla	im				C	Date)				-	Cla	aim				Date	-			
-	ਜ਼ ∣	3	1										-									- 1			<u></u>		ĺ					.]	
Final	Original	2	1									Final	Original									- 1		Final	Original								Į
ز تتا <u> </u>	ĔΉ	06										ίΞ) ij	ļ							- 1	- 1		ίΞ	Ŭ.								ļ
	_	7			<u> </u>	<u> </u>															\perp		ļ					 _					_
	1	+											51	<u> </u>							_				101							_	
	2	÷			_			<u>L</u>					52									_			102			<u>_</u>					
	3	+		<u> </u>	<u> </u>	L							53									_			103								_
	4	+					<u> </u>						54	L							_				104								\square
	5	+	L	<u> </u>	_		_						55	_							_	_			105	_							_
	6	+			_		_						56	<u> </u>							_	ᆜ			106							\perp	
	7	+	_		L		_	L					57	_	_	_				\Box	\dashv		- 1		107			 					_
	8	÷											58	_				_			\perp				108							\square	
	9	+											59	<u></u>											109							\sqcup	
	10	÷			L								60	<u>L</u>			Ш				_	_			110								
	11	_		<u> </u>		L.							61	_	\sqcup		Ш					_			111			 		_		\sqcup	
	12						_	_					62				Ш				_				112			 					
	13	<u> </u>				Ш	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш				63	_		L	Ш								113					$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	\sqcup	_
	14	$oxed{\!$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$						64			L									114			 		Ш	Ш	$\perp \downarrow$	
	15	L	$oxed{oxed}$	_		$oxed{\Box}$	$oxedsymbol{oxed}$						65	_		L									115			_		$oxed{\Box}$		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	
	16	<u></u>	\Box	_		L	_	_	_			L	66	$oxed{oxed}$		Ш	ш	Ш				_			116		Ц.	 L			Ш		
	17	L		L	L	L	L	L	Ŀ				67									_			117			<u> </u>					_
	18			L	_		L	L					68									_			118								
	19							_					69	L											119								
	20												70	L											120								
	21												71												121								
	22						Ĺ						72												122								
2	23				L	L							73												123		<u> </u>	L					_
	24												74									_			124			_					
	25			L	L	L	L						75	<u></u>							\perp				125			 					
2	26			L		L	L						76									_			126								
	27												77												127								
	28												78	_											128			匚				\Box	
2	29	L			L		匚				[79	<u></u>		L		\Box				_			129			 					
	30												80												130							\sqcup	
3	31												81												131								
	32	L		L.		L	_	Ľ					82	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	L]			132	$oxed{\Box}$							
	33	_						Ш	Ш				83	<u>L</u>											133	L	Ш]
	34	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$					84	_								_			134	L							_]
	35	$oxed{oxed}$			<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	Ш				85	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	Ш				\perp	_	ļ		135					_			
	36			L	_		_						86	<u> </u>								_			136					لسا			_]
3	37	_	\Box	_	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	<u></u>	\square				87	_	\Box	Ш	Ш				$ \bot $				137								_]
	38		\Box	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>						88	<u></u>		\sqcup	\Box			l			- [138								_]
	39			<u> </u>				_					89												139]
	10		_		<u> </u>	L_	<u> </u>						90	<u></u>								_			140			ـــــــا					_]
4	11		\sqcup			L_	oxdot			_			91				\Box			_					141					<u> </u>			
	12		Ш	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>						92			Ш	Ш						- [142]
	13		Ш										93						\Box	_	\dashv	_	-		143								
	14			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш					94			Щ					\dashv		١		144			_		_			
4	15				<u> </u>								95	<u> </u>			Ш		\Box		\dashv				145								}
	16		_	L_	ldash	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш					96	_					\Box						146			L		<u></u>			_]
	17			<u> </u>									97												147								
4	18		<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш				L	98												148								
4	19				<u> </u>	L	<u> </u>						99									\Box			149							\Box	
5	50	L.		L									100	<u> </u>											150							П	